

第1回

2月17日(月)

13:00~15:00

からくりの科学  
~箱の中で動くものは~

最近の機械や道具は小型化、軽量化され、中身がよくわからないものが多くなってきましたが、動きのあるものの中身を見ると、基本的な機構や昔ながらのしくみが今も使われています。私たちの生活を支えている機械や、道具の複雑な動きの裏にあるからくりを解き明かしていきましょう。

第2回

3月2日(月)

13:00~15:00

バランスの科学  
~落ち着く場所は~

ライフワークバランス、栄養バランス、体のバランスなど、バランスと一言と言っても、その意味は様々です。科学でいうバランスは主に重心ですが、そのバランスの取り方にもいろいろあります。様々なもののバランスの取り方を比べながら、そこに見られる違いや意外な共通点を探してみましょ。

第3回

3月16日(月)

13:00~15:00

古生物の科学  
~意外な先祖たち~

直接目にすることができないからこそ、ロマンを感じさせる古生物。過去確かに存在した彼らをどのように発見し、復元していったのか。彼らは何の子孫で、誰の先祖なのか。その流れをたどるの楽しみの1つです。身近な生き物の意外な先祖を探ってみましょ。

第4回

3月30日(月)

13:00~15:00

大昔の生き物たち

恐竜、マンモス、アンモナイト。今はもういないけれど、大昔の地球で暮らしていた生き物たち。今の私たちからすれば少し変わっているその姿も、彼らの時代ではふつうだったのかも。いろいろな時代の生き物を見ながら、生き物の進化の不思議を感じてみましょ。

親子向け

受講のご案内（各回事前予約制）

受講料 無料 定員 各回20名程度  
(事前予約・先着順)

当日のご案内

時間 13:00~15:00

会場 神戸大学人間発達環境学研究所  
(鶴甲第二キャンパス)B棟B104

予約方法 FAX または電子メールにて、  
お名前とご希望の回をお知らせください